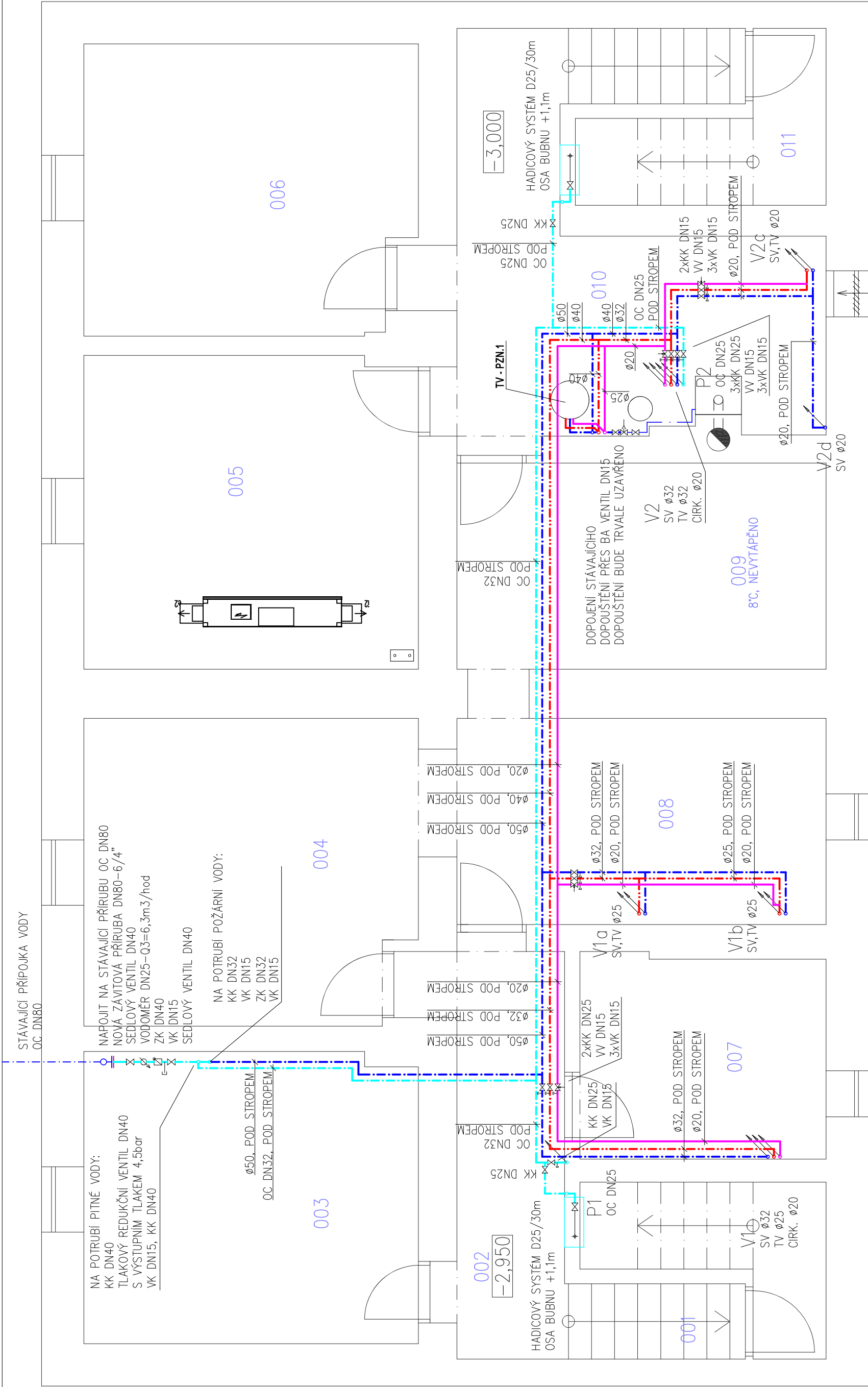


LEGENDA

- POTRUBÍ STUDENÉ VODY, MATERIÁL PP-RCT/PP-RCT+BF/PP-RCT TLAKOVÁ ŘADA S3.2
TEPELNÁ IZOLACE VOLNĚ VEDENÉ POTRUBÍ TL. 13mm, VE ZDĚNÉ STĚNĚ 6mm
- POTRUBÍ TEPLÉ VODY, MATERIÁL PP-RCT/PP-RCT+BF/PP-RCT TLAKOVÁ ŘADA S3.2
TEPELNÁ IZOLACE DLE TZ, ZA ODDĚLENÍM CÍRKULACE TL. 6mm
- POTRUBÍ CÍRKULACE TV, MATERIÁL PP-RCT/PP-RCT+BF/PP-RCT TLAKOVÁ ŘADA S3.2,
TEPELNÁ IZOLACE DLE TZ
- POTRUBÍ STUDENÉ VODY PRO POŽÁRNÍ ÚČELY, MATERIÁL OCELOVÉ POZINKOVANÉ ZÁVITOVÉ POTRUBÍ

PZN.1 – STÁVAJÍCÍ ZDROJ TEPLA A ZÁSOBNÍK TV BUDE PONECHÁN. PD ŘEŠÍ POUZE NOVÉ TRUBNÍ ROZVODY.
STÁVAJÍCÍ ZÁSOBNÍK JE TYPU ACV O OBJEMU TV 204l. BUDE PROVEDENO NOVÉ DOPOJENÍ SV POTRUBÍM Ø40. NA
PŘÍVODU SV OSADIT KK DN32, KONTROLNÍ VÝTOK DN15, ZV DN32, PŘEPOJIT STÁVAJÍCÍ EXPANZNÍ NÁDOBU SV O
OBJEMU 18l A TO DO BYPASSU (PRŮTOČNOST), OSADIT NOVÝ P JV DN20 Polv=6bar A VK DN15. NA VÝSTUPU TV
OSADIT KK DN32. NA CÍRKULAČNÍM POTRUBÍ OSADIT MEZI DVA KK DN20 NOVÉ CÍRKULAČNÍ ČERPADLO V
NEREZOVÉM PROVEDENÍ S PARAMETRY 400kg/hod při deltaP=15kPa A ZPĚTNÝ VENTIL DN20. OVLÁDÁNÍ PŘES
ČASOVÉ TYDENNÍ HODINY.



ZODP. PROJEKTANT	ING. FILIP ŠIMMER	ING. FILIP ŠIMMER projektční činnost v oblasti TZB Markvův kopec 442, Meziboří IČO: 74386271 tel: 776 039 682, e-mail: fsimmer@post.cz		
PROJ. ZAKÁZKY	A2-PORT s.r.o.			
KRESLIL	ING. FILIP ŠIMMER			
KRAJ: ÚSTECKÝ	OBLAST: ÚSTÍ N.L.			
INVESTOR:	Dopravní podnik města Ústí nad Labem a.s.			
REKONSTRUKCE OBJEKTU Č. P. 128/2 A 129/4 V ULICI TICHÁ, ÚSTÍ NAD LABEM – VŠEBOŘICE			FORMÁT: 3 A4 DATUM: 06/2024	
			STUPEŇ: PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
			ČÍSLO ZAKÁZKY: 0624001	
D.1.4e – ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTNĚ TECHNICKÝCH INSTALACÍ			MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
VODOVOD – PŮDORYS 1.PP			1:50	D1.4e-06